

Маркина Людмила Анатольевна



**Учитель географии высшей
квалификационной
категории МБОУ СОШ № 27**

**Мастер-
класс**
**«Практические
ОСНОВЫ
ПОДГОТОВКИ
учащихся
К ГИА и ЕГЭ»**

- Цель: создать систему работы учителей с учащимися при подготовке к ГИА и ЕГЭ в практической части курса географии.

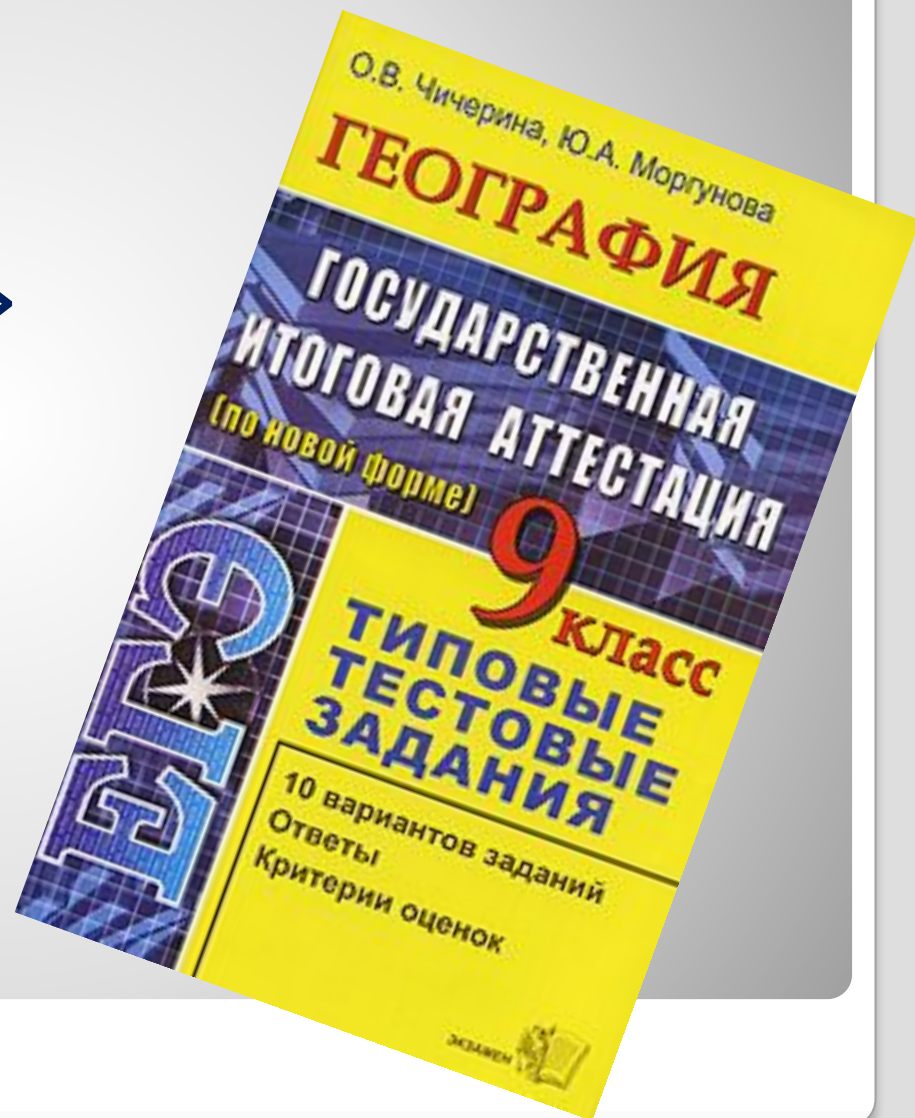
- **Задачи: -**
- **- помочь учителям в активизации познавательной практической деятельности школьников;**
- **- повысить информационную и коммуникативную компетентность учителей;**
- **- вооружить учителей умениями, позволяющим учащимся приобрести навыки при выполнении заданий ГИА и ЕГЭ**

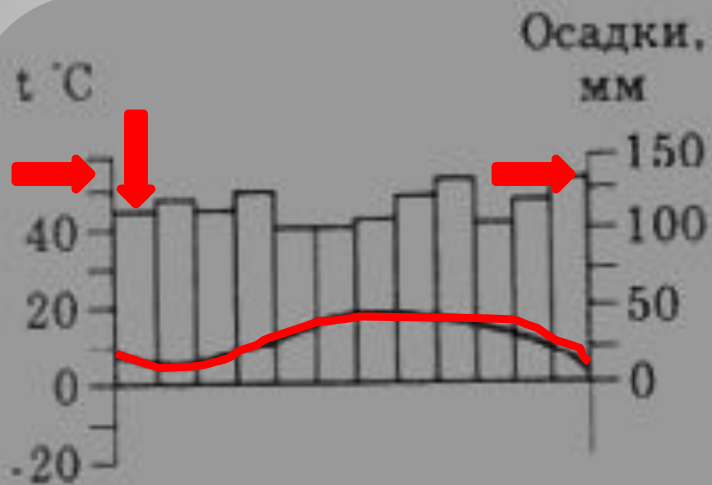
Занятие
№1

Подготовка к ЕГЭ

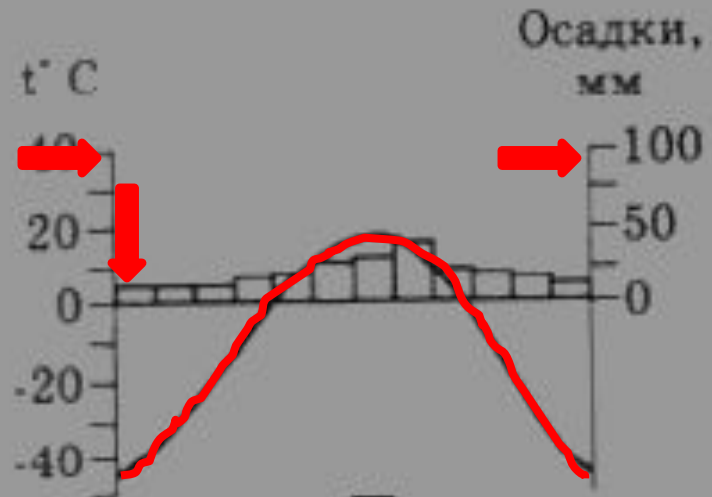
Пособие

- «ЕГЭ. Варианты типовых тестовых заданий по географии. 9 класс» авторов О.В. Чичериной и Ю.А. Моргуновой
- Данные варианты составлены авторским коллективом в составе В.В. Барабанова, С.Е. Дюковой, Э.М. Амбарцумовой.





X



Z

Диаграмма осадков по месяцам: 12 месяце – 12 столбиков на каждой диаграмме

Задания по климатограммам

Задания по климатограммам

В каком из показанных на карте мира пунктов, обозначенных буквами, режим выпадения атмосферных осадков такой же, как на климатограмме пункта X?

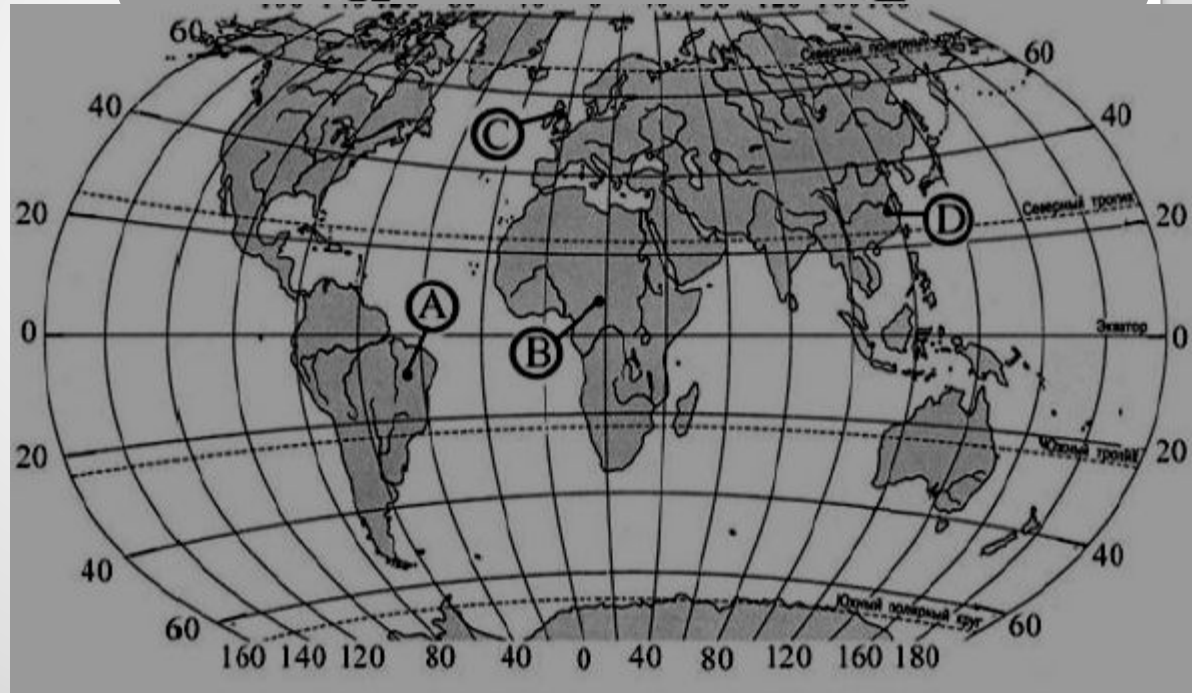
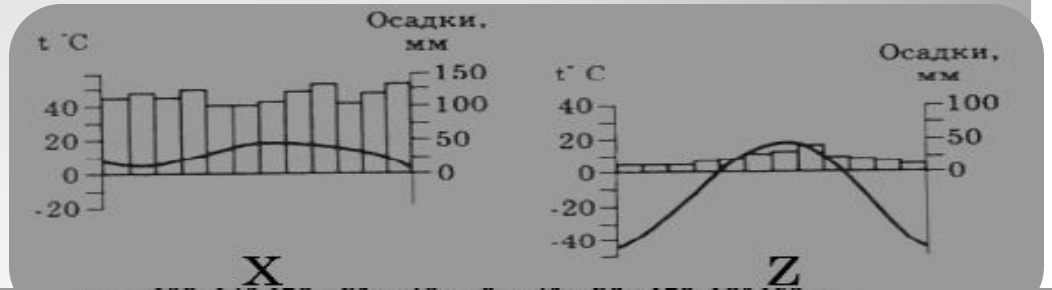
- 1) А
- 2) В
- 3) С
- 4) D

3)

В каких климатах А и Б – это

субэкваториальный с сухой зимой и влажным летом, Д – муссонный, тоже влажное лето и

и из
дет
ее
сте
ов?



Следовательно точка С – умеренный морской климат

Определите, какой город имеет географические координаты 41° с.ш. и 4° з.д.



Находим материк, на которой изображен объект



Это Евразия



класс физической карту Евразии

Мадрид

В каком из городов 21 марта (день весеннего равноденствия)

Солнце раньше всего по московскому времени поднимется над горизонтом?

- 1) Оренбург
- 2) Самара
- 3) Казань
- 4) Иваново



День начинается с 12 часового пояса, который пересекает линия перемены дат

Чем восточнее, тем раньше начинается день

Оренбург восточнее

Следовательно солнце раньше поднимется над горизонтом

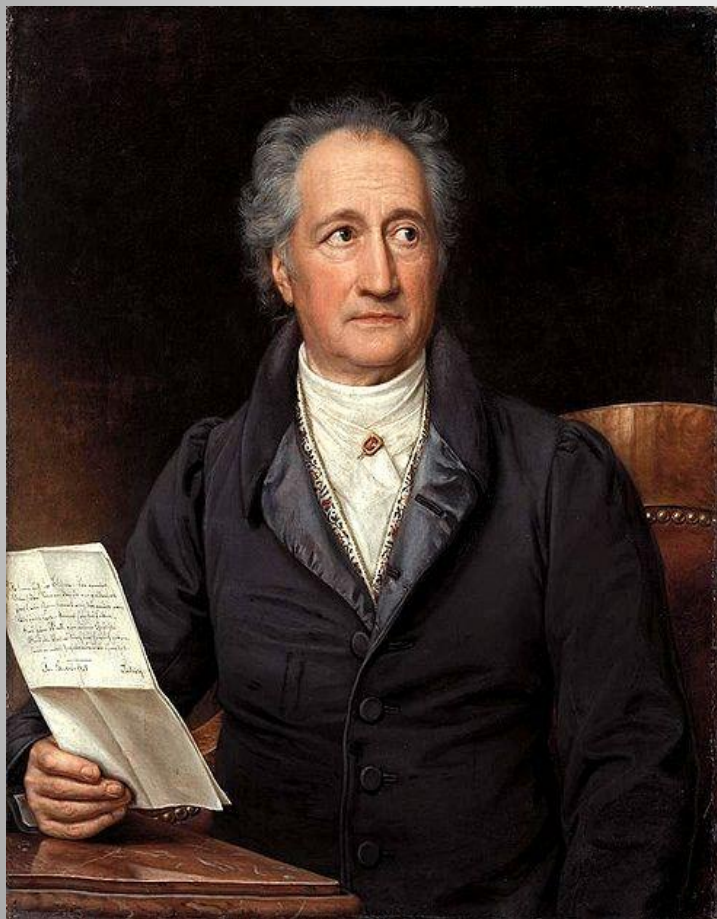
Планируемые результаты

1. Обучающиеся познакомятся и будут иметь представление :

- * об основных географических понятиях и терминах;**
- * о географических явлениях и процессах в геосфере, взаимосвязи между ними;**
- * о географических особенностях природы материков и океанов; населения, основных отраслей хозяйства различных стран.**

2. Обучающиеся получают опыт:

- * Исползования приобретённых знаний и умений в практической деятельности**



**Настоящий ученик
учится открывать
неизвестное с
помощью известного и
тем самым
приближается к
учителю. (И. Гёте)**